

FAZENDA SUPER MILK 24

Indicada para vacas em lactação com potencial mediano de produção. Especialmente recomendada para uso em dietas que contenham alimentos volumosos com menor teor de proteínas como cana de açúcar, pastagens e capineiras ou silagens muito maduras.

Modo de usar: Fornecer na quantidade de 1 kg da ração para cada 2,5 a 3 litros de leite produzidos, dividindo o fornecimento em ao menos dois tratos diários.

Níveis de garantia: em elementos ativos por kg do produto.

Elemento	Parâmetro	Valor	Unidade
Umidade	Máximo	130,00	g
Proteína Bruta	Mínimo	240,00	g
Proteína Degradável no Rúmen	Estimada	164,00	g
NNP (equivalente protéico)	Máximo	70,25	g
Extrato Etéreo	Mínimo	30,00	g
Fibra Bruta	Máximo	90,00	g
FDA – Fibra Detergente Ácido	Máximo	115,00	g
Matéria Mineral	Máximo	115,00	g
Cálcio	Mínimo	6,00	g
Cálcio	Máximo	9,00	g
Cobalto	Mínimo	0,33	mg
Cobre	Mínimo	16,00	mg
Enxofre	Mínimo	156,00	mg
Fósforo	Mínimo	5.000,00	mg
Iodo	Mínimo	0,80	mg
Magnésio	Mínimo	110,00	mg
Manganês	Mínimo	26,00	mg
Selênio	Mínimo	0,30	mg
Sódio	Mínimo	1.950,00	mg
Zinco	Mínimo	50,00	mg
Vitamina A	Mínimo	5.000,00	UI
Vitamina D3	Mínimo	1.200,00	UI
Vitamina E	Mínimo	20,00	UI
Monensina	Mínimo	27,00	mg
Lisina	Mínimo	7.910,00	mg
Metionina	Mínimo	2.310,00	mg
NDT	Estimado	650,00	g
Energia Metabolizável (EM)	Estimada	2.730,00	kcal
Sacarina	Mínimo	58,20	mg
Neoespiridina	Mínimo	1,20	mg

Composição qualitativa: ração formulada à base de fubá de milho, farelo de soja, farelo de algodão, farelo de trigo, farelo de arroz, uréia pecuária, minerais e vitaminas. Pode conter outros alimentos opcionais.

Prazo de validade: 90 dias após a data de fabricação.

Restrições e outras recomendações:

-Este produto contém Monensina Sódica, portanto não deve ser administrado a equídeos sob o risco de intoxicação, que pode ser fatal.